



# SUSTRATO RECEBO CÉSPED



## FICHA TECNICA

80120

### INTRODUCCIÓN

El **Substrato RECEBO CÉSPED** está preparado con los componentes necesarios para realizar la plantación, el recebado y la cubre siembra de cualquier tipo de césped, al inducir una perfecta nacencia, enraizado y desarrollo en nuevas las plántulas. Indicado para realizar resiembras.



### COMPOSICIÓN

**Turba negra, turba rubia, compost vegetal, materia orgánica, sablón y arena de sílice.**

pH: 7,5.

Densidad aparente: 0.65 Kg/l.

Conductividad: 150 mS/m

Materia Orgánica / materia seca: 20%.

### PRESENTACIÓN

**Se presenta en:**  
Saco de 40L.

### PRINCIPALES APLICACIONES

Los componentes del **RECEBO CÉSPED** garantizará el éxito de la cubresiembra y del recebado de cualquier tipo de césped, con un crecimiento vigoroso y masivo durante más tiempo, en las fases más sensibles de la germinación.

#### Recebado:



La función principal del recebado es controlar el fieltro, o thatch, que se forma por la falta de equilibrio entre el crecimiento del césped y la descomposición de los restos orgánicos que se generan durante su desarrollo.

Consiste en aplicar una mezcla de materia orgánica y abono de forma homogénea, para permitir la recuperación y crecimiento del césped.

El recebado se puede llevar a cabo prácticamente durante todo el año, si bien es más recomendable efectuar un recebado a principios de primavera y otro en otoño.

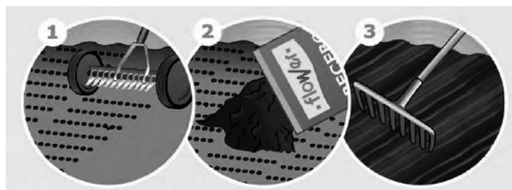
#### Cubre-siembra:



La cubre-siembra es una actividad complementaria importante en la resiembra del césped, sobre todo en las zonas que se encuentran más despobladas, permitiendo así, un crecimiento más tupido del césped.

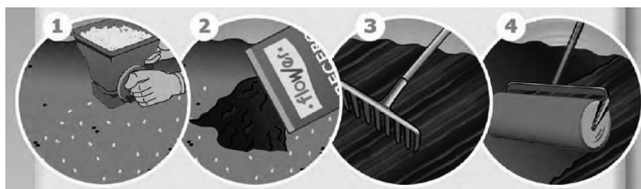
Cuando el césped presenta un deterioro acusado en ciertas áreas del suelo, con calvas, zonas secas o manchas amarillentas, se puede solucionar efectuando una aportación de césped repoblador.

### RECEBADO DEL CÉSPED:



- 1.- Perforar con una herramienta especial (rodillo con pinchos o escarificador) el terreno para airearlo. De esta forma las raíces reciben una mejor oxigenación.
- 2.- Tras el escarificado, aplicar una capa de RECEBO CÉSPED para garantizar la repoblación del césped. El aporte es de 3 - 5 Kg por m<sup>2</sup> de RECEBO CÉSPED. Con un saco de 50 litros se pueden recebar de 5 a 7 m<sup>2</sup> de césped.
- 3.- Rastrillar de manera homogénea para repartir adecuadamente el producto en el césped.
- 4.- Por último, regar abundantemente.

### CUBRE-SIEMBRA:



- 1.- Sembrar mediante el cómodo y práctico **ESPARCIDOR FLOWER** la mezcla de **SEMILLAS CÉSPED FLOWER** más adecuada, a razón de 1 Kg para 30-40 m<sup>2</sup> de terreno.
- 2.- Recubrir con una capa fina de **1 cm** aproximadamente de **RECEBO CÉSPED** (un saco de **50 litros** para **5 - 7m<sup>2</sup>**).
- 3.- Rastrillar suavemente el terreno para que las semillas se cubran superficialmente de forma homogénea.
- 4.- Realizar la compactación del suelo mediante un rulo para fijar las semillas y para conservar la humedad en el terreno.

#### Recomendaciones de uso:

- El mejor momento para recebar el césped es en otoño y en primavera (Marzo – Junio, y Setiembre – Noviembre).
- Es muy importante recebar después de realizar una aireación o escarificado del suelo. Así se favorece la reproducción y renovación de las raíces.
- Es interesante la colocación de un buen sistema de drenaje antes de implantar un césped para su correcta conservación, ya que evitará posibles encharcamientos indeseables para los céspedes.